

OCTUBRE 2025

NOMBRE: _____

10 PRIMARIA

LUNES

MARTES

MIÉRCOLES

JUEVES

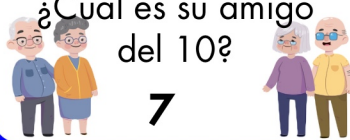
VIERNES

SABADO

DOMINGO

1 Día Internacional de las personas de la Tercera Edad

¿Cuál es su amigo del 10?



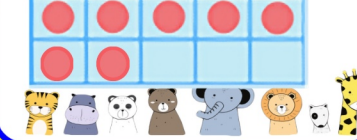
2 Día Mundial del hábitat
Escribe su anterior y posterior



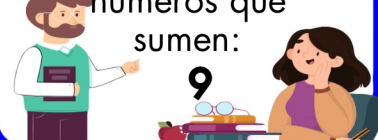
3 Escribe cómo se lee el número



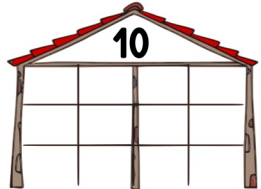
4 Día Mundial de los animales
¿Cuántos hay?



5 Día Mundial de los docentes
Busca todos los números que sumen:



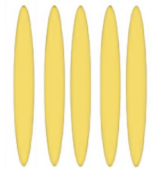
6 Descompón de todas las formas



7 ¿Qué número es el posterior?



8 Si parto del 4 y cuento 4 más.
¿A qué número llego?



9 ¿Cuál es el doble?



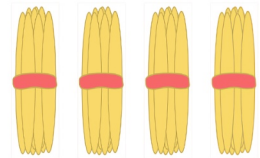
10 Día Mundial contra la pena de muerte
¿Cuál es la mitad?

11 Si parto del 8 y retrocedo 3.
¿A qué número llego?

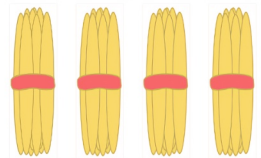
12 Día de la Hispanidad
Continúa la serie con dos números más:
1, 3, 5, ...

13 Día Mundial de la visión
¿Qué número falta en esta operación?
 $2 + \dots = 7$

14 ¿Qué número es?



15 ¿Cuántas decenas hay?



16 Día Mundial de la alimentación
Escribe un número PAR que esté entre el 3 y el 7

17 Día Mundial para la erradicación de la pobreza
Dibuja un cuadrado



18 Escribe un número que no esté entre estos números
5 10

19 ¿Qué números están entre estos?



20 ¿Cómo se llama esta figura?



21 Continúa la serie con dos números más:
9, 7, 5, ...

22 ¿Cuánto falta para llegar a 9 desde...?
4

23 ¿Qué número es el anterior?



24 Día Internacional de la Biblioteca
Escribe un número IMPAR que esté entre el 4 y el 8

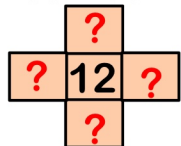


25 A qué número llegamos si partimos del 4

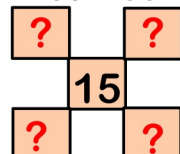


26 ¿Qué número falta en esta operación?
 $8 - \dots = 5$

27 Completa los números en la tabla del 100



28 Completa los números en la tabla del 100



29 A qué número llegamos si partimos de 2



30 Inventa un problema de sumar en el que el resultado sea

7

31 Inventa un problema de sumar en el que el resultado sea

5